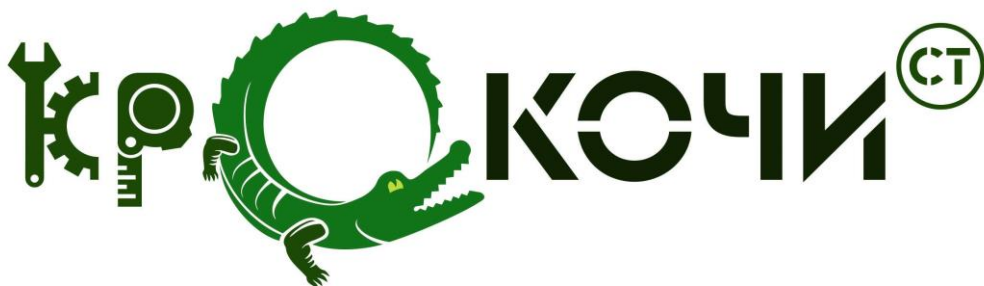


Машина для удаления засоров с ручным приводом



50711-9-15	50711-9-15 Машина для удаления засора барабанного типа с ручным приводом. Для труб длиной до 15 метров, диаметром до 100 мм
50711-10-23	50711-10-23 Машина для удаления засора барабанного типа с ручным приводом. Для труб длиной до 23 метров, диаметром до 100 мм
50711-10-30	50711-10-30 Машина для удаления засора барабанного типа с ручным приводом. Для труб длиной до 30 метров, диаметром до 100 мм



*** Важно: ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД СБОРКОЙ И РАБОТОЙ ПРОЧТИТЕ ВНИМАТЕЛЬНО И ПОЛНОСТЬЮ ИНСТРУКЦИЮ.**

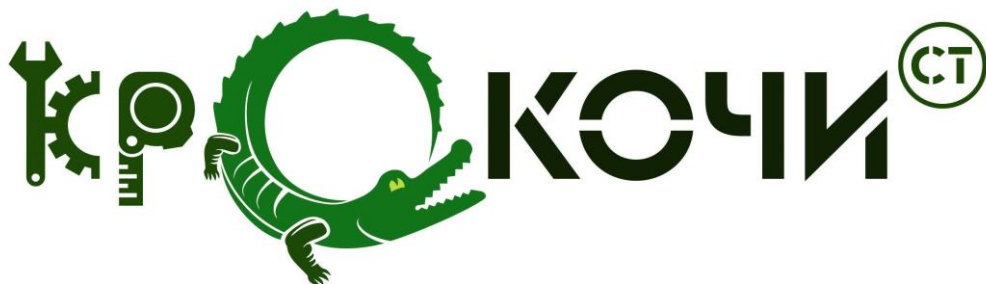
1. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Машина для удаления засоров с ручным приводом Артикул 50711-XX-XX разработана для многолетней и безотказной работы. Однако, никакая машина не в состоянии заменить человека. Поэтому мы предлагаем внимательно прочитать эту инструкцию перед тем, как вы начнете использовать данное устройство. Это поможет вам более эффективно и безопасно работать Машиной для удаления засоров с ручным приводом Артикул 50711-XX-XX. Несоблюдение приведенных ниже инструкций может стать причиной травм и повреждения оборудования.

Правила техники безопасности:

- При работе с инструментом надевайте защитные очки.
- При работе с тросом используйте только кожаные (но не тряпичные) перчатки. Тряпичные перчатки могут попасть между витками троса при его вращении, что может стать причиной травмы оператора.
- Перед началом работы нейтрализуйте или удалите агрессивные чистящие средства из канализационной трубы. Эти химические препараты могут стать причиной травмы оператора или повреждения троса.

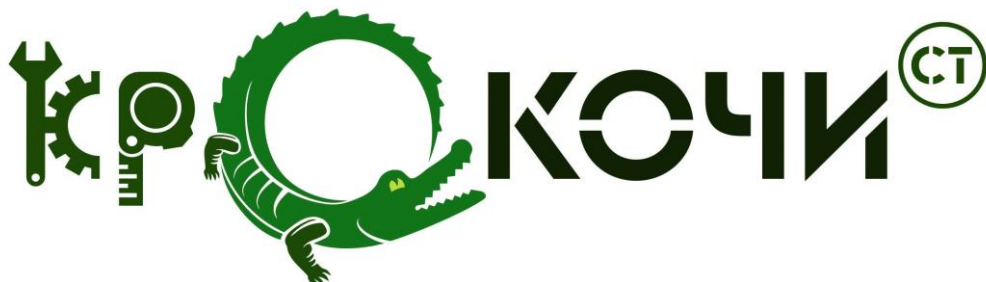




2. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Разместите машину для удаления засоров с ручным приводом на расстоянии не далее 40 см от очищаемой канализационной трубы. При необходимости большего расстояния применяйте трап между машиной и входом в трубу.
 2. Ослабьте зажимной винт на трубке выхода спирали.
 3. Вытяните спираль из барабана и вставьте его в трубу. Введите спираль в трубу до упора.
 4. Вытяните трос на длину более 30 см из барабана таким образом, чтобы образовалась дуга (рабочая петля).
 5. Заверните зажимной винт и зафиксируйте спираль.
 6. Вращайте барабан по часовой стрелке, используя вращающуюся рукоятку. Другой рукой направляйте спираль к трубе давая расправиться дуге из спирали.
 7. **НЕ ПРИКЛАДЫВАЙТЕ УСИЛИЕ ПРИ ПОДАЧЕ СПИРАЛИ.** Запаситесь терпением.
 8. Слишком большое усилие может повредить спираль. Дайте спирали время пробиться через засор, используя её собственную жесткость.
 9. После того, как спираль полностью выпрямится, ослабьте зажимной винт и повторяйте
 10. шаги 4, 5 и 6 до тех пор, пока засор не будет полностью устранен.
 11. По окончании работы сматывайте спираль в барабан
 12. (предварительно ослабив затяжной винт).
 13. В случае блокировки спирали (насадки) в трубе, не применяйте усилий. В этом случае необходимо вращать барабан в обратном направлении (против часовой стрелки) до разблокировки спирали (насадки).
- Совет: Струя горячей воды поможет вымыть остатки грязи из трубы.**





3. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

После использования машины хорошо промойте спирал и барабан машины под сильной струей воды. Высушите спираль. Смажьте спираль машинным маслом.

1 раз в месяц произведите очистку подшипника от песка и грязи, смажьте подшипник.

Внимание. Во все машины вкладывается пружина- виброгаситель. Но работает она только на диаметрах спирали менее 8 мм

4. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Машина для удаления засоров с ручным приводом Артикул 50711-XX-XX предназначена для удаления засоров в трубах до 110мм внутренней и наружной канализации и длиной до 30 метров (спираль 30 метров). Машина подходит для проведения профилактических работ в системе канализации. Машина подходит для работы в автономных системах канализации с биосептиками, где недопустимо применение химии.

5. ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи. Прочистная спираль и прочистные насадки относятся к категории расходных материалов. Гарантия не распространяется на расходные материалы.

Относитесь бережно к оборудованию. Работающее оборудование сэкономит Вам много времени и средств, обеспечит безопасную эксплуатацию инженерных сетей!

Прием претензий и сервисное обслуживание осуществляет ООО «ВБМ-ПРО».

127282, Москва, ул. Полярная, д.39, строение 2, помещение 9.1.

Телефон +7 (495) 120 34 53

Горячая линия 8 (800) 333 15 71

